Index of Claims

Application/Control No.

09/923,633

Md S. Elahee

Examiner

Reexamination
STOCKHUSEN, DIRK

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

2614

✓ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

Cla	aim			_		Dat	е			
Final	Original	9/53/06								
1	1	=	H			-	H		H	-
	2	-		1	_		1	┢		
2	3	=	\vdash				T			
	1 2 3 4 5	-	Г				Г			
3	5	=								
	6	=								
5	7	=								
6	8	=								
7	9	=								
	10	Ŀ								L
8	11	=	L.		<u> </u>		_			
	12 13	-	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	$ldsymbol{ld}}}}}}$	_	L
9	13	=	_	_	L	_		_	<u> </u>	$oxed{oxed}$
10	14 15	=	<u> </u>	_	L-	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$
11	15	=	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>
12	16	=	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>		<u> </u>
13	17	=	<u> </u>	-	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L
	18	<u> -</u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
14	19	=	<u> </u>	_		-	_	_	_	<u> </u>
4.5	20	-	_	L	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
15	21	=		<u> </u>			ļ	_	_	┡
16 17	22	=	_	_			<u> </u>	ļ		<u> </u>
17	23 24	=			<u> </u>		<u> </u>	_		<u> </u>
18	24	=	_	_	<u> </u>		<u> </u>		ļ	
10	25 26	=	<u> </u>	-	⊢	-	L		H	ļ
19		Η.		-	-			-	\vdash	_
20	27	=	-	-	-	-	⊢	_	-	-
20 21	28 29	-	<u> </u>	\vdash	-	-	-	—	\vdash	
22	30	=	_	\vdash	_					
22 23	31	Ι <u>-</u>	_	┢					-	-
20	32	<u> </u>		\vdash		 	-	<u> </u>	\vdash	-
	33	-	-	-	\vdash	-	-	H	\vdash	\vdash
	34	-	Η,	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash
	35	-	\vdash	\vdash	 		_		H	
	36		_	 			\vdash		_	_
	37		Н							-
	38					\vdash	_		П	
	39									
	40			Г						
	41						Г			_
	42				П					
	43									
	44									
	45									
	46									
	47									
	48									
	49									
	50				_				_	

Cla	aim	Г			-	Date	 e			
	1		Γ.				Γ.	Ι		
Final	Original									
	51									
	52			L		<u> </u>				
	53	-								
	54									
	55		_	T					Г	
	56		_			\vdash			Т	_
	57	<u> </u>	_	┢		H			_	<u> </u>
	58		\vdash			<u> </u>	-	-	Н	
	59		-	\vdash	_	-	-	-	Н	_
	60	Η-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢╌	┢	<u> </u>
	61		-		-	\vdash	\vdash		-	┢
	62	\vdash		├	_	\vdash	\vdash		\vdash	-
-	63	-	-	├	-	┝	\vdash	-	\vdash	-
-	64	-	┝		 	-	\vdash			\vdash
	65	\vdash	├	├	-	 	_	-	H	
<u> </u>	66	-	├	├	 	⊢	-		\vdash	⊢
		⊢	┝		_	-	<u> </u>	_	\vdash	
<u> </u>	67	-		-	-	_	_			-
-	68			┞	<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>
-	69	<u> </u>	_	_	<u> </u>	┡	<u> </u>	_	_	<u> </u>
	70	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	_			
	71	_	<u>L</u> .			Ļ	_		<u> </u>	
	72		<u> </u>	<u> </u>	_	L_	_	_	$oxed{oxed}$	
<u> </u>	73		_	L		L				
	74		L	<u> </u>	_	_		_		
<u> </u>	75			$oxed{oxed}$			_			
	76 77	_			_	L				
<u> </u>		_		\vdash	<u> </u>		$oxed{}$	<u> </u>		
	78	_						_	_	
	79									
	80							<u> </u>		
	81									
	82									
	83									
	84	\Box				<u> </u>				
	85					<u> </u>				
	86									
	87		L	L				L		
	88									
	89									
	90									
	91			L						
	92				Γ					
	93									
	94									
	95									
	96									
	97									
	98									
	99									
	100									

Claim		Date									
Finat	Original	-									
	101										
	102		<u> </u>								
	102 103		L	L	L						
	104 105		_		L						
	105		L	_		_				Ш	
	106			_		ļ				Щ	
	106 107 108	_	⊢	-	ļ	L	_		_	Щ	
	108	_	⊢		├	\vdash	<u> </u>		_	Н	
	109		┝	 	┝	Ͱ			-	Н	
	111		-		⊢		-			\vdash	
	112			-	┝	-	-	-	\vdash	\dashv	
	113		Н	\vdash	 	 	 	<u> </u>	\vdash	\vdash	
	114		Н			\vdash	\vdash			\vdash	
	115					\vdash			\vdash		
	110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133	_								П	
	117										
	118										
	119										
	120										
	121		L	_							
	122	_	<u> </u>	_	<u></u>	_	_	_		Щ	
	123			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Щ	
	124		<u> </u>		 		 -	├-	<u> </u>	Щ	
	125	_	-		-	 	-	-	├—	\vdash	
	127					-	-	-		$\vdash\vdash$	
	128	_	-	-			\vdash		\vdash	\vdash	
	129		\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	
	130	_		 	<u> </u>	\vdash					
	131										
	132										
	133										
	134		Ĺ				匚				
	134 135 136		_	ļ		<u> </u>	<u> </u>	匚		\square	
	136		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	
	137 138 139 140	_		-	<u> </u>	\vdash		H		Н	
	138			 	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	H	$\vdash \vdash$	
	140		-		<u> </u>	\vdash	—	\vdash		\dashv	
	141			\vdash	_	-	_				
	142	_	_		\vdash	Н	\vdash	\vdash	_	$\vdash \vdash$	
	143		 				<u> </u>		Н	H	
	144		Т	П	Г		_			Н	
	145										
	146										
	147										
	148										
	149			oxdot							
	150				L		L	L		Ш	